



EU-Baumusterprüfbescheinigung

EU Type-examination Certificate

Ausgestellt für: BRUNIMAT GmbH
Issued to: Sonnental 11
9313 Muolen SCHWEIZ

gemäß: Anhang II Modul B der Richtlinie 2014/32/EU des Europäischen
In accordance with: Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung
der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von
Messgeräten auf dem Markt.
*Annex II Module B of the Directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the
Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States
relating to the making available on the market of measuring instruments.*

Geräteart: Messanlage für Milch
Type of instrument: zur Selbstbedienung
Measuring system for milk
for self-service

Typbezeichnung: Premium-Reihe: 650 (Duo), 1300 (Duo/Quattro), Mini, Bi-fluid 650/1300
Type designation:

Nr. der Bescheinigung: DE-20-MI005-PTB017
Certificate No.:

Gültig bis: 03.12.2030
Valid until:

Anzahl der Seiten: 18
Number of pages:

Geschäftszeichen: PTB-1.5-4101943
Reference No.:

Notifizierte Stelle: 0102
Notified Body:

Zertifizierung: Braunschweig, 04.12.2020
Certification:

Im Auftrag Siegel
On behalf of PTB Seal

Bewertung:
Evaluation:

Im Auftrag
On behalf of PTB


Dr. Corinna Kroner




Dr. Michael Rinker

Zertifikatsgeschichte

Zertifikats-Ausgabe	Datum	Änderungen
DE-20-MI005-PTB017	04.12.2020	Erstbescheinigung

Ergebnisse der Prüfung

Für die in dieser Bescheinigung genannten Geräte gelten die folgenden wesentlichen Anforderungen der Richtlinie **2014/32/EU** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt (ABl. L 96 S. 149) in der derzeit geltenden Fassung:

- Anhang I „Wesentliche Anforderungen“
- Anhang VII (MI-005) „Messanlagen für die kontinuierliche und dynamische Messung von Mengen von Flüssigkeiten außer Wasser“,

in Verbindung mit § 6 des Mess- und Eichgesetzes und § 8 der Mess- und Eichverordnung in der derzeit geltenden Fassung.

Der nachfolgend beschriebene technische Entwurf des Messgeräts entspricht den o. g. wesentlichen Anforderungen. Mit dieser Bescheinigung ist die Berechtigung verbunden, die in Übereinstimmung mit dieser Bescheinigung gefertigten Geräte mit der Nummer dieser Bescheinigung zu versehen.

Die Geräte müssen folgenden Festlegungen entsprechen: